


	<h2 style="color: #D9534F;">4420.0359</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	4420.0359
	Hersteller / Marke:	Schurter
	Teil der Beschreibung:	CIR BRKR THRM MAG 15A 360 VDC
Datenblätter:	 4420.0359.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2632 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Artikelnummer	4420.0359
Hersteller	Schurter
Beschreibung	CIR BRKR THRM MAG 15A 360 VDC
Kategorie	Schaltkreisschutz > Leistungsschalter
Teilstatus	2632 pcs Stock
Nennspannung - DC	360V
Nennspannung - AC	-
Serie	AS168XDC2
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	DIN Rail
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	-
Aktuelle Bewertung	15A
Breaker Typ	Thermal Magnetic
Betätigertyp	Lever

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4420.0361 Schurter Inc. CIR BRKR THRM MAG 30A 360 VDC</p>	 <p>4420.0353 Schurter Inc. CIR BRKR THRM MAG 3A 180 VDC</p>	 <p>4420.0356 Schurter Inc. CIR BRKR THRM MAG 1A 360 VDC</p>	 <p>4420.037 Schurter Inc. CIR BRKR THRM MAG 1A 480V 65V</p>
 <p>4420.0354 Schurter Inc. CIR BRKR THRM MAG 5A 180 VDC</p>	 <p>4420.036 Schurter Inc. CIR BRKR THRM MAG 20A 360 VDC</p>	 <p>4420.0362 Schurter Inc. CIR BRKR THRM MAG 50A 360 VDC</p>	 <p>4420.0357 Schurter Inc. CIR BRKR THRM MAG 5A 360 VDC</p>

4420.0359 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

4420.0359	4420.0359 Datenblatt	4420.0359-Datenblätter	4420.0359 PDF	Schurter 4420.0359
4420.0359 Electronic	4420.0359-Komponenten	4420.0359-Verteiler	4420.0359-Bild	4420.0359-Teil
4420.0359 Preis	4420.0359 Hersteller	4420.0359 Bild	4420.0359 Aktie	4420.0359 Inventar
4420.0359 Neu	4420.0359 Original	4420.0359 garantiert	4420.0359 RFQ	4420.0359 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited